

GS800 Vitrina de Filtración de Sobremesa

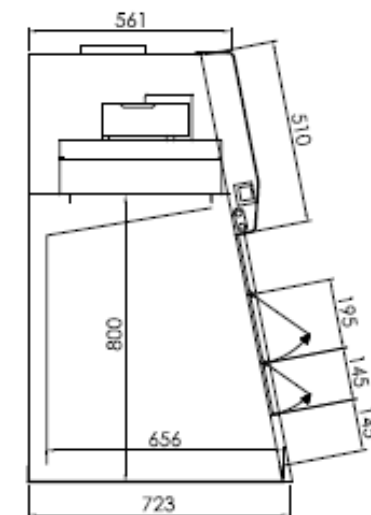
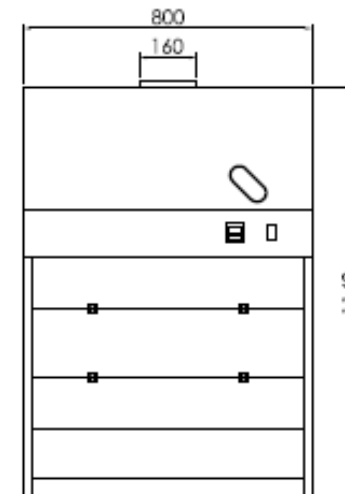
- Soportes o carros o bancos para armarios con ventilación inferior y servicios
- Base estándar de anti-vibración para pesaje con balanzas de alta precisión
- Encimeras en Acero Inoxidable o polipropileno o cerámicas monolíticas
- Carros con ruedas antiestáticas (2 giratorias y 2 equipadas con frenos)
- Fregaderos y pileta
- Enchufes Eléctricos
- Servicio de gas y agua

Información Técnica

- Sistema eléctrico certificado por CEI 64.2, protección IP44 e interruptor térmico 1A.
- 250 W ventilador sin escobillas en la versión económica
- 90W Ventilador sin escobillas con control eléctrico de la versión estándar
- 36 W Iluminación fluorescente IP55
- Panel frontal de guillotina de metacrilato
- Superficie de trabajo estándar en Acero inoxidable AISI 304
- Estructura superior hecha en polvo epoxi cromado FE37
- Columnas verticales laterales hechas en perfil de aluminio recubiertas de polvo epoxi
- Velocidad frontal del flujo de aire $0,3 \div 0,6 \text{ m / s}$
- Niveles de ruido por debajo de 60 dBA
- Colector de escape de 160 mm de diámetro
- Dimensiones del filtro principal y secundario de "Seguridad": 600x450mm
- Dimensiones Externas: 800x723x1150 mm
- Dimensiones espacio de trabajo: 900x800x1200 mm
- Peso: 70 Kg.

Accesorios

GS800 soporte estándar o carro para aplicaciones móviles



GS800 sobre la base anti vibración para pesaje de compuestos con una precisión de 5 decimales